

## КС6S-MACH – Токарный станок с ЧПУ



Астана, Казахстан

• Данный станок применяется для обработки и производства небольших изделий. На нём можно производить шлифовку, нарезание резьбы, обтачивание конических и цилиндрических поверхностей, накатку, подрезку торцов, развертывание и сверление отверстий и другие операции.

- Диаметр обработки над станиной – 260 мм
- Макс. расстояние между центрами – 550 мм
- Система ЧПУ на базе персонального компьютера, высокая надежность, простое управление
- Подключение к персональному компьютеру осуществляется через USB-порт
- Высокопрочные направляющие салазки станка
- CE сертификат безопасности
- Ручной резцодержатель

• Новые гибридные моторы позволяют работать быстрее и с большей эффективностью

**РАБОЧАЯ ЗОНА** Диаметр обработки над станиной 250 мм

Ход поперечной каретки суппорта 110 мм

Расстояние между центрами 450 мм

**ШПИНДЕЛЬ** Диаметр зажимного патрона 125 мм

Диапазон числа оборотов шпинделя 100-3000 об//мин.

Размер конусного отверстия шпинделя 20 мм

Размер конусного отверстия шпинделя Морзе №3

Мощность двигателя шпинделя 1000 Вт

**ПОДАЧА** Ход по оси X 180 мм

Ход по оси Z 320 мм

Предел чисел оборотов шпинделя 2000 мм/мин.

Макс. скорость подачи 500 мм/мин.

Крутящий момент двигателя 4 Нм

**РЕЗЦОДЕРЖАТЕЛЬ** Кол-во позиций револьверной головки 4

Размер инструмента 10×10 мм

**ЗАДНЯЯ БАБКА** Размер конусного отверстия задней бабки Морзе №2

Диаметр конусного отверстия задней бабки 17 мм

Ход пиноли задней бабки 50 мм

**ТОЧНОСТЬ** Точность позиционирования 0.015 мм

Повторяемость позиционирования 0.01 мм

**ПРОЧЕЕ** Напряжение 220В

Вес (НЕТТО/БРУТТО) 360/410 Кг

Габаритные размеры 1460×760×1450/1630×1070×1685

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Иванов Александр**

**+79194360101**